

## Инструкция по применению BPC 157 (Body Protective Compound-157)

**ТОРГОВОЕ НАЗВАНИЕ ПРЕПАРАТА: BPC-157**  
(пентадекапептид)

**Молекулярная формула:** C<sub>62</sub>H<sub>98</sub>N<sub>16</sub>O<sub>22</sub>  
**Молекулярный вес:** 1419.75  
**ВЕС НЕТО:** 10 mg (10000 meg)  
**ЧИСТОТА ПЕПТИДА:** >97 %  
**CAS 137525-51-0**

BPC 157 (Body Protective Compound-157) - это косметическое средство состоящее из 15 аминокислот. Он способен ускорять заживление тканей, обладает противовоспалительным действием и поддерживает здоровье организма в целом.

### ПОКАЗАНИЯ К ПРИМЕНЕНИЮ

1. Ускоренное заживление.
2. Восстановление поврежденной соединительной ткани.
3. Противовоспалительное действие.
4. Защита от токсинов.
5. Комплексное восстановление пищеварительной системы.

### ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

Препарат противопоказан беременным и кормящим, а также женщинам в период лактации.

Лицам, не достигшим 18 лет.

Противопоказан людям с какими-либо видами опухолей.

### СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ И ДОЗЫ

**Курс длительностью 3 месяца.**

Для эффективного восстановления следует проводить курс не менее 3-х месяцев.

Нужно ставить уколы каждый день 2-3 раза из-за его быстрого периода полувыведения, который предположительно составляет четыре часа.

Вес (kg)	Примерная разовая дозировка 3.75 мкг/1 кг	Кол-во раз в день	Дозировка BPC-157			Дозировка на курс 3 месяца, мг	Кол-во в 1 тюбике BPC-157, мг	Кол-во на курс 3 месяца
			в день, мкг	в неделю, мг	в месяц, мг			
60	225 мкг	3	675	4,7	18,9	56,7	10	6 шт
70	260 мкг	3	780	5,4	21,8	65,4	10	7 шт
80	300 мкг	3	900	6,3	25,2	75,6	10	8 шт
90	340 мкг	3	1020	7,1	28,5	85,5	10	9 шт
100	375 мкг	3	1125	7,8	31,5	94,5	10	10 шт

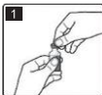
### УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

BPC-157 необходимо хранить в холодильнике, при температуре от 2 до 8 °С. При длительном хранении флакона вне холодильника, его свойства теряются. Транспортировка флакона возможна **не в разведенном виде**, без охлаждения **не более 1 месяца**. В разведенном виде транспортировка не рекомендуется.

Срок годности препарата указан на этикетке.

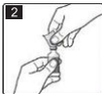
### ДЛЯ ПРИМЕНЕНИЯ ВАМ ПОНАДОБИТСЯ:

- 1) Флакон BPC-157
- 2) Инсулиновые шприцы с маркировкой U-100 или U-40 в нужном количестве для инъекций. Шприц объемом не менее 2 мл для разведения вещества BPC1500
- 3) Стерильная вода или бактериостатическая, либо Лидокаин, объемом не менее 2 мл.
- 4) Спиртовые салфетки или любое дезинфицирующее средство.



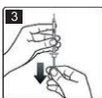
#### 1) СНИМИТЕ КОЛПАЧОК С ФЛАКОНА BPC-157

Если Вы используете новый флакон, удалите защитную крышку. **НЕ УДАЛЯЙТЕ РЕЗИНОВЫЙ СТОПТЕР!**



#### 2) СТЕРИЛИЗУЙТЕ ВЕРХ ФЛАКОНА BPC-157

Протрите верх флакона спиртовой салфеткой. Старайтесь не касаться пальцами верхней части флакона.

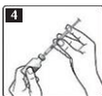


#### 3) НАБЕРИТЕ В ШПРИЦ СТЕРИЛЬНУЮ ВОДУ

(Необходимо использовать шприц не менее 2 мл).

**Наберите в шприц 2 мл стерильной воды.**

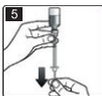
Разведят препарат бактериостатической водой или водой для инъекций или 0,9% раствором NaCl (физиологический раствор). **В один флакон 10 мг вводится 2 мл воды.**



#### 4) ВЛЕЙТЕ СТЕРИЛЬНУЮ ВОДУ ВО ФЛАКОН BPC-157

Вставьте иглу через резиновую поверхность стоптера во флакон BPC-157. Введите 2 мл воды во флакон аккуратно по стенке флакона, не лить на сам пептид. **Флакон не трясти и не взбалтывать!**

Подождите пока BPC-157 полностью растворится. Выньте пустой шприц из флакона и выбросьте.

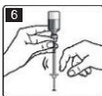


#### 5) НАБЕРИТЕ НЕОБХОДИМУЮ ДОЗИРОВКУ

Вы берете инсулиновый шприц с маркировкой U-100 или U-40 и вставляете иглу в резиновый стоптер.

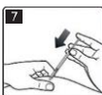
Переверните флакон со шприцом верхом вниз.

Убедитесь, что кончик иглы внутри флакона. Наберите необходимую дозировку.



#### 6) ПРОВЕРЬТЕ ОТСУТСТВИЕ В ШПРИЦЕ ПУЗЫРЬКОВ

Для того, чтобы избавиться от пузырьков воздуха постучите пальцем по шприцу. Выпустите остаток воздуха немного нажав на поршень шприца.



#### 7) СДЕЛАЙТЕ ИНЪЕКЦИЮ

**Перед инъекцией продезинфицируйте место для инъекции.**

Инъекцию лучше всего производить в складку на животе под углом 45°. Введите вещество.

Продезинфицируйте место укола после инъекции. Утилизируйте шприц.